

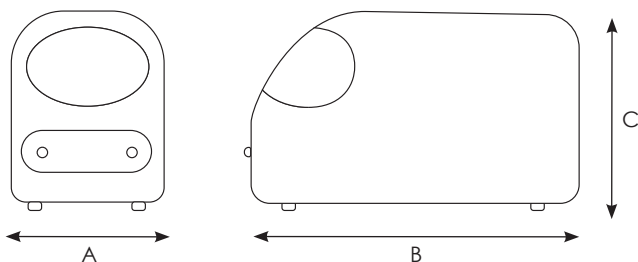


AVANTAGES & UTILISATION

- ☞ Pompe haute pression à raccorder à une couronne de brumisation ou une rampe de buses livrée avec le kit,
 - ☞ Couronnes de brumisation (en option) de 6 ou 12 buses à monter sur VR 70.1 (VRB 70.1) ou VR 115.1 (VRB 115.1) associées au KPB 42,
 - ☞ Sensation de rafraîchissement immédiat du volume traité,
 - ☞ Fine brume rafraîchissante qui ne mouille pas,
 - ☞ Kit composé d'un filtre à eau, de tuyaux, de buses et autres accessoires nécessaires à l'installation,
 - ☞ Ce kit est à utiliser avec une eau distribuée par les concessions,
 - ☞ Pilotage par télécommande ou par application smartphone,
 - ☞ Installation sur mesure possible.
- ☞ Rafraîchissement de locaux industriels (postes de travail, lieux de détente...),
 - ☞ De grands espaces,
 - ☞ Mais aussi, dans le domaine de l'agriculture, élevage, horticulture,
 - ☞ Et pour les événements rassemblant du public.



DIMENSIONS & POIDS

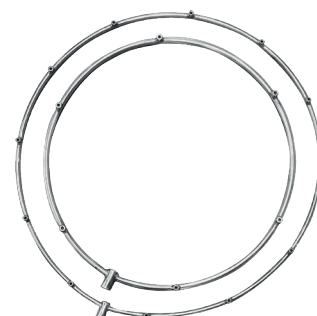


	KPB 42	KPB 90
A	25	30
B	50	45
C	28	34
Poids	9	16

Longueurs en cm et poids en kg.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	Unité	KPB 42	KPB 90
Débit	l/h	12 à 42	90
Pression	bar	40 à 70	70
Puissance	W	150	180
Mode de contrôle	-	Télécommande et minuterie	Sur pompe ou via smartphone
Nombre de buses	-	14	30
Surface traitée	m ²	3 à 45	20 à 100
Code		560 0134	560 0133



Couronnes de brumisation :
CB 400 avec 6 buses (560 0136)
CB 600 avec 12 buses (560 0135)